



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione Provider FONDAZIONE SCUOLA DI SANITA' PUBBLICA

Titolo Lavorare in Agricoltura con macchine sicure

ID Evento 142-267955

Tipologia Evento RES

Data Inizio 04/12/2023

Data Fine 04/12/2023

Date Intermedie

Durata 06:30

Professioni / Discipline	Assistente sanitario	Assistente sanitario
	Biologo	Biologo
	Chimico	Chimica
	Infermiere	Infermiere
	Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
	Medico chirurgo	Igiene, epidemiologia e sanità pubblica Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro
	Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro	Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019

Numero partecipanti 150

Obiettivo Strategico Nazionale Radioprotezione

(27) Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate

Obiettivo Strategico Regionale

(20) Sicurezza degli operatori nell'ambiente di lavoro (T.U. 81/2008)

Costo 0.00

Crediti 4.2

Responsabili Scientifici	Nome	Cognome	Qualifica
	Gianfranco	Albertin	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Medicina del Lavoro. Direttore UOC SPISAL AULSS 1

**Docente/ Relatore/
Tutor**

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
Gianfranco	Albertin	DOCENTE	titolare
Michele	Mongillo	DOCENTE	titolare
Stefano	Ziscardi	TUTOR	titolare
Fabio	Surace	TUTOR	titolare
Elena	Stefani	TUTOR	titolare
Elvis	Galasso	TUTOR	titolare
Vincenzo	Laurendi	TUTOR	titolare
Giuliano	Caccin	TUTOR	titolare
Gaetano	Cracco	TUTOR	titolare
Donato	Tomasi	TUTOR	titolare
Gianluca	De Biasio	TUTOR	titolare
Paolo	Idile	TUTOR	titolare
Patrizia	Curto	TUTOR	titolare
Dario	De Luca	TUTOR	titolare

**Verifica
Apprendimento** Questionario (test)

**Segreteria
Organizzativa**

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale I Piano Regionale della Prevenzione (DGR n. 1858 del 29.12.2021) annovera, tra i suoi programmi, il PP7 - Prevenzione in Edilizia ed Agricoltura, sottolineando come questi due comparti siano tra i più critici in termini di incidenza di infortuni, e in particolare di infortuni gravi e mortali.

Tra gli obiettivi previsti da tale programma vi è la progettazione e lo sviluppo di uno specifico Piano Mirato di Prevenzione in Agricoltura, una nuova metodologia che coniuga assistenza e vigilanza, per lo sviluppo del quale è fondamentale implementare le competenze tecnico-scientifiche sia degli operatori dei Servizi Prevenzione Igiene e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro (SPISAL) sia di coloro che svolgono attività di consulenza per le aziende nonché per i rappresentanti sindacali territoriali (RLST) che afferiscono al mondo agricolo.

A tal fine la Regione del Veneto, con il supporto tecnico del Gruppo tematico Agricoltura, ha organizzato un corso di formazione che intende approfondire le problematiche di sicurezza del comparto agricoltura, con particolare riferimento alle macchine impiegate, il cui errato utilizzo è spesso alla base di infortuni anche mortali.

Risultati attesi Riconoscere le criticità di sicurezza legate all'uso delle principali attrezzature agricole.

Possedere le competenze e le capacità di intervento preventivo per contrastare le cause di infortuni in agricoltura (con particolare riferimento agli infortuni che vedono coinvolti trattori e altri macchinari agricoli).

Possedere le competenze per l'attività di vigilanza nel comparto agricoltura.

Riconoscere le criticità di sicurezza legate all'uso delle attrezzature per giardinaggio.

Riconoscere le criticità di sicurezza legate all'uso del trattore.

Distinguere le varie tipologie di DPI e il loro utilizzo appropriato.

Provincia Sede PADOVA

Comune Sede PADOVA

Indirizzo Sede Via Mario Merlin, 1

Luogo Sede Istituto d'Istruzione Superiore Duca Degli Abruzzi

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:30	09:00	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
09:00	09:30	Intervento della Direzione Prevenzione Sicurezza Alimentare, Veterinaria - Regione Veneto	Mongillo	Riconoscere le criticità di sicurezza legate all'uso delle principali attrezzature agricole.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
09:30	09:50	Il Gruppo Nazionale e regionale Agricoltura – nuovi approcci alla prevenzione in Agricoltura	Albertin	Possedere le competenze per l'attività di vigilanza nel comparto agricoltura.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
09:50	11:00	Prevenzione degli infortuni – la sicurezza delle macchine ed attrezzature agricole Parte 1	Laurendi	Possedere le competenze e le capacità di intervento preventivo per contrastare le cause di infortuni in agricoltura (con particolare riferimento agli infortuni che vedono coinvolti trattori e altri macchinari agricoli).	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
11:00	11:30	PAUSA				
11:30	13:00	Prevenzione degli infortuni – la sicurezza delle macchine ed attrezzature agricole Parte 2	Laurendi	Riconoscere le criticità di sicurezza legate all'uso delle attrezzature per giardinaggio.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
13:00	14:00	PAUSA				
14:00	16:30	Casi pratici con simulazione interventi di vigilanza su attrezzature agricole	Idile Surace Stefani Curto De Luca Laurendi Cracco Ziscardi De Biasio Galasso Caccin Tomasi	Distinguere le varie tipologie di DPI e il loro utilizzo appropriato.	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)

16:30	17:00	Discussione in plenaria	Laurendi	Riconoscere le criticità di sicurezza legate all'uso del trattore.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
17:00	17:30	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				